

Werk

Label: Advertising

Ort: Berlin

Jahr: 1925

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?34557155X_0013|log798

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

DIE NATURWISSENSCHAFTEN

erscheinen in wöchentlichen Heften und können im In- und Auslande durch jede Sortimentsbuchhandlung, jede Postanstalt oder den unterzeichneten Verlag bezogen werden. Preis vierteljährlich für das In- und Ausland 7.50 Reichsmark. Hierzu tritt bei direkter Zustellung durch den Verlag das Porto bzw. beim Bezuge durch die Post die postalische Bestellgebühr. Einzelheft 0.75 Reichsmark zuzüglich Porto.

Manuskripte, Bücher usw. an

Die Naturwissenschaften, Berlin W 9, Linkstr. 23/24, erbeten.

Preis der Inland-Anzeigen: $\frac{1}{4}$ Seite 150 Reichsmark; Millimeter-Zeile 0.35 Reichsmark. Zahlbar zum amtlichen Berliner Dollarkurs am Tage des Zahlungseingangs.

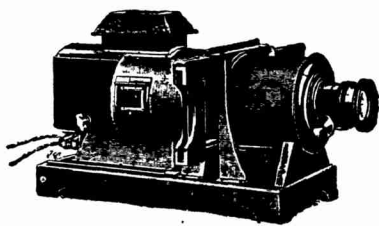
Für Vorzugsseiten besondere Vereinbarung. — Bei Wiederholungen Nachlaß.

Auslands-Anzeigenpreise werden auf direkte Anfrage mitgeteilt.

Klischee-Rücksendungen erfolgen zu Lasten des Inserenten.

Verlagsbuchhandlung Julius Springer, Berlin W 9, Linkstr. 23/24.

Fernsprecher: Amt Kurfürst 6050—53. Telegrammadr.: Springerbuch.
Reichsbank-Giro-Konto: — Deutsche Bank, Berlin, Depositen-Kasse C.
Postscheckkonto Nr. 118935

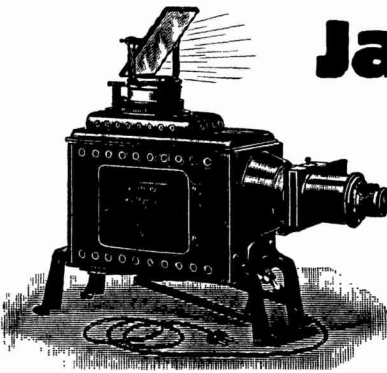


Sca

Projektions-Apparate Kinematographen

Preisliste kostenlos

Sca Aktiengesellschaft Dresden 120



Janus-Epidiaskop

(D. R. Patent Nr. 366044)

mit hochkerziger Glühlampe zur Projektion von
Papier- und Glasbildern

An jede elektr. Leitung anschließbar!
Leistung und Preislage unerreicht!

(348)

Größte Auswahl in Lichtbildern!

Ed. Liesegang, Düsseldorf, Postfach 124

Listen frei

Gegründet 1854

Listen frei!

VERLAG VON JULIUS SPRINGER IN BERLIN W 9

Soeben erschien:

Grundriß der Physik

für Naturwissenschaftler, Mediziner und Pharmazeuten

Von

Dr. Ernst Lamla

Oberstudiendirektor in Berlin

Zugleich fünfte, völlig neubearbeitete Auflage der
„Schule der Pharmazie, Physikalischer Teil“

324 Seiten mit 250 Textabbildungen. — Gebunden 12 R.M.

NEU ERSCHIENENE BÜCHER

- Broemser, Ph.**, Einführung in die Physik. J. F. Bergmann, München. 1925. Mit 206 Abbildungen. (VII, 401 S.) 18×26 cm. Reichsmark 10.50, geb. 12.—
- Engler, A.**, Die Pflanzenwelt Afrikas, insbesondere seiner tropischen Gebiete. Grundzüge der Pflanzenverbreitung in Afrika und die Charakterpflanzen Afrikas. Band V, Heft 1: Ausführliche Schilderungen der Vegetationsverhältnisse des tropischen Afrika. 1. Teil. (Die Vegetation der Erde. IX.) Leipzig, Wilhelm Engelmann. 1925. Mit 6 Karten. (XVI, 341 S.) 17×25 cm. Reichsmark 22.—, geb. 25.—
- Fürth, O.**, Lehrbuch der physiologischen und pathologischen Chemie in 75 Vorlesungen für Studierende, Ärzte, Biologen und Chemiker. 2. Auflage. Leipzig, F. C. W. Vogel. 1925. Band I: Organchemie. 1. Lieferung: Bausteine des Organismus — Blut. (XIII, 208 S.) 17×25 cm. Reichsmark 15.—
- Handbuch der normalen und pathologischen Physiologie.** Mit Berücksichtigung der experimentellen Pharmakologie. Herausgegeben von A. Bethe, G. von Bergmann, G. Embden und A. Ellinger. Band VIII. Hälfte 1: Energieumsatz. Teil I: Mechanische Energie. (Protoplasmabewegung und Muskelphysiologie.) Berlin, Julius Springer. 1925. Mit 136 Abbildungen. (X, 654 S.) 17×25 cm. Reichsmark 45.—, geb. 49.50
- Hirsch-Schweigger, E.**, Zoologisches Wörterbuch. Berlin und Leipzig, Walter de Gruyter & Co. 1925. Mit 477 Abbildungen. (VIII, 628 S.) 13×20 cm. Reichsmark 26.—
- Koffka, K.**, Die Grundlagen der psychischen Entwicklung. Eine Einführung in die Kinderpsychologie. 2. Auflage. Osterwieck am Harz, A. W. Zickfeldt. 1925. (VIII, 299 S.) 15×22 cm. Reichsmark 7.80
- Kostytschew, S.**, Lehrbuch der Pflanzenphysiologie. Band I: Chemische Physiologie. Berlin, Julius Springer. 1925. Mit 44 Textabbildungen. (VII, 567 S.) 16×24 cm. Reichsmark 27.—, geb. 28.50
- Lamla, E.**, Grundriß der Physik für Naturwissenschaftler, Mediziner und Pharmazeuten. Zugleich 5., völlig neubearbeitete Auflage der „Schule der Pharmazie“, Physikalischer Teil. Berlin, Julius Springer. 1925. Mit 250 Textabbildungen. (VI, 318 S.) 16×24 cm. Reichsmark 12.—
- Lubosch, W.**, Grundriß der wissenschaftlichen Anatomie. Zum Gebrauch neben jedem Lehrbuch der Anatomie, für Studierende und Ärzte. Leipzig, Georg Thieme. 1925. Mit 66 Abbildungen. (VIII, 292 S.) 17×25 cm. Reichsmark 18.—, geb. 20.—
- Lundegardh, H.**, Klima und Boden in ihrer Wirkung auf das Pflanzenleben. Jena, Gustav Fischer. 1925. Mit 113 Abbildungen und 2 Karten. (VIII, 419 S.) 16×24 cm. Reichsmark 24.—, geb. 26.—
- Melin, E.**, Untersuchungen über die Bedeutung der Baummykorrhiza. Eine ökologisch-physiologische Studie. Jena, Gustav Fischer. 1925. Mit 48 Abbildungen. (VI, 152 S.) 16×24 cm. Reichsmark 7.50
- Meyer, J.**, Der Gaskampf und die chemischen Kampfstoffe. Leipzig, S. Hirzel. 1925. Mit 36 Abbildungen. (X, 424 S.) 15×23 cm. Reichsmark 12.—, geb. 14.—
- Roth, W. A.**, Grundzüge der Chemie mit besonderer Berücksichtigung der anorganischen Chemie und Technologie. Braunschweig, Friedr. Vieweg & Sohn Akt.-Ges. 1925. Mit 43 Abbildungen. (VIII, 265 S.) 14×23 cm. Reichsmark 15.—, geb. 17.50
- Soergel, W.**, Die Fährten der Chirotheria. Eine paläobiologische Studie. Jena, Gustav Fischer. 1925. Mit 62 Abbildungen. (VI, 92 S.) 16×24 cm. Reichsmark 7.—
- Stempell, W.**, Zoologie im Grundriß. Lieferung II. Berlin, Gebrüder Bornträger. 1925. Mit den Abbildungen 197—405. (S. 161—336) 17×26 cm. Reichsmark 6.90

Zu beziehen durch die

Hirschwaldsche Buchhandlung

für Medizin, Naturwissenschaften und Mathematik

Berlin NW 7, Unter den Linden 68

AUS DEN NEUERSCHEINUNGEN des Verlages Julius Springer in Berlin W 9

Lehrbuch der Pflanzenphysiologie. Von Dr. S. Kostytschew, ord. Mitglied der Russischen Akademie der Wissenschaften. Professor der Universität Leningrad. Erster Band: **Chemische Physiologie.** 574 Seiten mit 44 Textabbildungen. 1926. 27 R.M.; gebunden 28.50 R.M.

Die Abderhalden-Reaktion mittels der quantitativen „interferometrischen Methode“ nach P. Hirsch-Jena. Ergebnisse 10jähriger Anwendung von Dr. Paul Hirsch, Professor an der Universität Jena. (Sonderdruck aus „Klinische Wochenschrift“. 4. Jahrgang, Nr. 28/29.) 40 Seiten. 1925. 1.50 R.M.

Vorlesungen über vergleichende Anatomie. Von Otto Bütschli †, Professor der Zoologie in Heidelberg. 3. Lieferung: Sinnesorgane und Leuchtorgane. Mit den Textfiguren 452 bis 722. (XIV, S. 643—932.) Neudruck 1925. 24 R.M.

Anthropometrie. Anleitung zu selbständigen anthropologischen Erhebungen und deren statistische Verarbeitung. Von Dr. R. Martin, Professor der Anthropologie an der Universität München, Geheimer Regierungsrat. 51 Seiten mit 19 Abbildungen. 1925. 2.40 R.M.
(Sonderausgabe des gleichnamigen Beitrages aus dem „Handbuch der sozialen Hygiene und Gesundheitsfürsorge“. Herausgegeben von A. Gottstein, Charlottenburg; A. Schloßmann, Düsseldorf; L. Teleky, Düsseldorf.)

Die Individualität des Blutes in der Biologie, in der Klinik und in der gerichtlichen Medizin. Von Dr. Leone Lattes, Professor an der Universität Modena. Nach der umgearbeiteten italienischen Auflage übersetzt und ergänzt durch einen Anhang „Die forensischmedizinische Verwertbarkeit der Blutgruppendiagnose nach deutschem Recht“ von Dr. Fritz Schiff, Abteilungsdirektor am Städtischen Krankenhaus in Friedrichshain, Berlin. 232 Seiten mit 48 Abbildungen. 1925. 9.60 R.M.

Die Tierwelt in Heilkunde und Drogenkunde. Von Dr. Hjalmar Broch, Dozent für Zoologie an der Universität Oslo. Übersetzt aus dem Norwegischen. 94 Seiten mit 30 Abbildungen. 1925. 3.90 R.M.

Das Mikroskop und seine Anwendung. Handbuch der praktischen Mikroskopie und Anleitung zu mikroskopischen Untersuchungen nach Dr. Hermann Hager, in Gemeinschaft mit Dr. O. Appel, Prof. u. Geheimer Regierungsrat, Direktor der Biolog. Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft zu Berlin-Dahlem; Dr. G. Brandes, ehem. Prof. der Zoologie an der Tierärztlichen Hochschule, Direktor des Zoologischen Gartens zu Dresden; Dr. E. K. Wolff, Privatdozent für allgemeine Pathologie und spez. pathol. Anatomie an der Universität Berlin; neu herausgegeben von Dr. Friedrich Tobler, Professor der Botanik an der Technischen Hochschule, Direktor des Botanischen Instituts u. Gartens zu Dresden. 13., völlig umgearbeitete Auflage. 383 Seiten mit 482 Abbildungen im Text. 1925. Gebunden 16.50 R.M.

Hierzu eine Beilage von den Verlagsbuchhandlungen Julius Springer in Berlin und Wien